



Gentile **Cliente**,

di seguito è illustrata la procedura per eseguire l'installazione pulita di **Android** su e-tab 3G in configurazione Dual OS (Android + Windows).

Ti ricordiamo che la procedura cancellerà tutti i dati presenti in Android, riportando il sistema allo **“stato di fabbrica”**.

**È necessario utilizzare un PC dotato di sistema operativo Microsoft Windows.**

**1** Scarica **QUA** il firmware.

**2** Scarica **QUA** gli strumenti software necessari all'installazione.

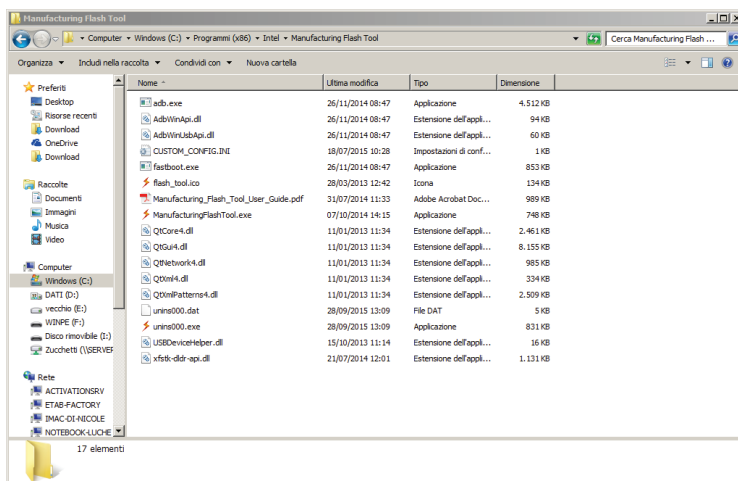
**3** **Installa in questo ordine:**

1. iSocUSB-Driver-Setup-1.2.0.exe

2. IntelAndroidDrvSetup1.9.0.exe

3. ManufacturingFlashTool\_Setup\_6.0.51.exe

**4** Copia il file **“CUSTOM\_CONFIG.INI”** nella cartella di installazione del programma intel MFT (solitamente **“C:\Program Files (x86)\Intel\Manufacturing Flash Tool”**)





5 Di seguito i valori che dovrai impostare su **MFT (Manufacturing Flash Tool)**.

Apri MFT, portati su > **File** > e nella scheda **“General Properties”** imposta:

“SOC Devices” con VID **8087** e PID **0A65**

“Android devices” con VID **8087** e PID **0FFF**

Lascia le altre impostazioni senza la spunta, come nella **Fig.1**:

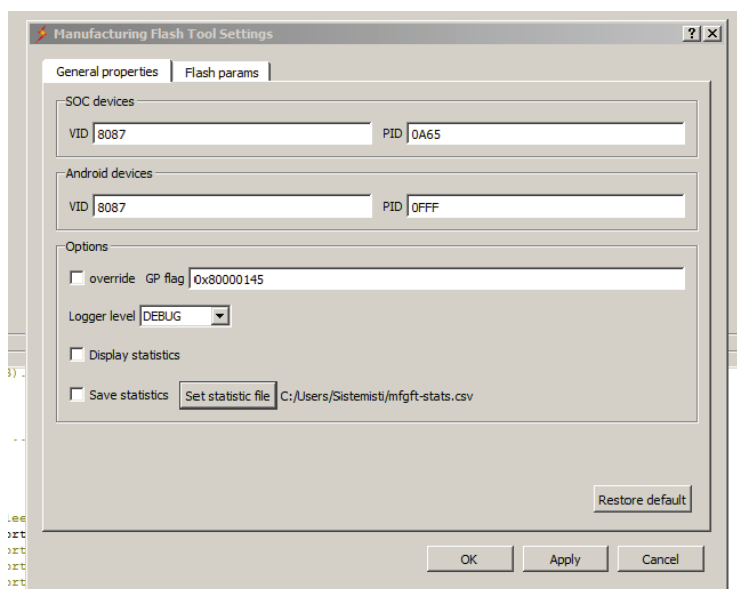


Fig.1

## 6 Utilizzo di MFT

Il tablet deve essere spento e scollegato dal PC, con la batteria abbastanza carica da permettergli di rimanere acceso per il tempo di lavorazione (almeno 40% di carica)

Andare su > **File** > **Open**, selezionare il file **“flash\_nopartition.xml”** contenuto nella cartella in cui è stato estratto il firmware.

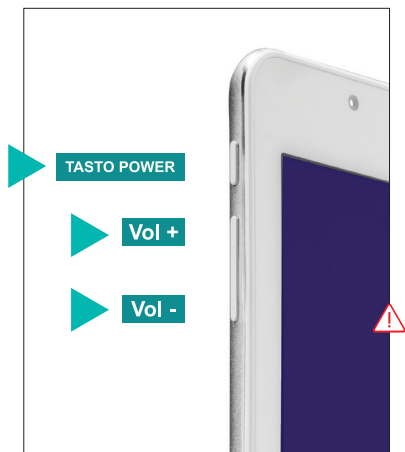
**NB: NON selezionare gli altri files xml (flash.xml e flash\_10g.xml) in quanto verrebbe irrimediabilmente cancellata tutta la memoria del tablet, eliminando completamente anche l'installazione di Windows.**

Ora il programma MFT carica le impostazioni del firmware e si mette in attesa che venga collegato un tablet in modalità DnX.



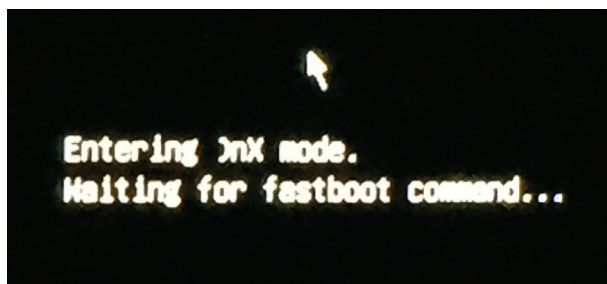
7

A questo punto è necessario avviare il tablet in DnX Mode, tenendo premuti contemporaneamente i tasti Power, Vol + e Vol- .



Quando tieni premuto il bilanciere del volume fai attenzione ed esercita la pressione al centro del pulsante.

fino a quando non appare sullo schermo del tablet il testo: **Entering DnX Mode. Waiting for fastboot command...**



8

Collegare quindi il tablet al computer.

Il programma Intel MFT automaticamente effettuerà l'installazione pulita di Android.

A processo completato il tablet si spegnerà da solo e il programma mostrerà una barra verde di avanzamento completa al 100%.

9

È possibile a questo punto scollegare il tuo e-tab e accenderlo per il primo avvio di Android, in cui verrà inizializzato il sistema (potrebbero essere necessari diversi minuti prima del completamento del primo avvio, non spegnere il tablet e, se possibile, tienilo in carica).



La procedura è conclusa.

Puoi tornare a lavorare con il tuo e-tab 3G sfruttando al massimo le sue potenzialità.

Grazie

Il team di Supporto

